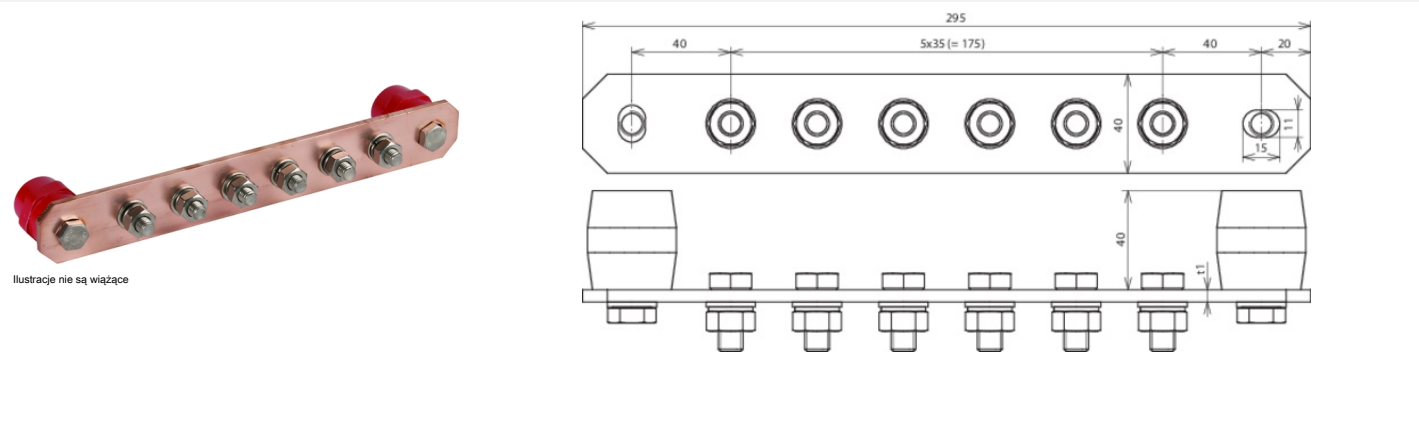


PAS I 6AP M10 CU (472 207)



Ilustracje nie są wiążące



Typ	PAS I 6AP M10 CU
Nr kat.	472 207
Liczba zacisków	6
Materiał	Cu
Wymiary (dł x sz x t1)	295 x 40 x 5 mm
Przekrój	200 mm ²
Prąd zwarciovowy (AC 50 Hz / DC) (1 s; ≤ 300°C)	39 kA
Śruba	M10 x 25 mm
Materiał śruby / nakrętki	StSt
Wykonanie	z podkładką sprężystą
Materiał izolatora	UP
Kolor izolatora	czerwony
Odporność izolatora na promieniowanie UV	tak
Obciążalność prądem piorunowym (10/350 μs)	100 kA ^{*)}
Norma	EN 62561-1
Waga	964 g
Numer taryfy celnej (Nomenklatura scalona EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364090927
Jed. Op.	1 szt.

^{*)} Dokładne przyporządkowanie znajduje się w certyfikacie testu.

W związku z ciągłym rozwojem technicznym zastrzegamy sobie prawo wprowadzenia zmian parametrów technicznych, konfiguracji i technologii, wymiarów, wagi i materiałów. Przedstawione ilustracje nie są wiążące.

Produkty niestandardowe na zamówienie.